

IP Phone Adapter **IPA402**

サービスと高機能の頂点へ



4ch同時に通話可能

本装置はビジネスホン/PBXに接続可能なU点を2ポート搭載しております。

リモートメンテナンス機能を搭載

IPA402は迂回用ISDN回線からIPA402をメンテナンスできるようになっています。トラブル時にエラー解析をしたり、設定不良の確認、解決などができます。

(注) ISDN回線からのリモートメンテナンスになりますので、ISDN回線収容は必須になります。

IPAシリーズの進化した機能達

着信も今まで通りです

現在お使いの「ISDNダイヤルインやi ナンバーサービス」も、今まで通りお使いいただけます。

IP電話と意識しないで使えます

回線自動選択機能を搭載しておりますので、お客様はいつもと同じ方法でIP電話をご利用いただけ、万一の場合も今までの電話をご利用いただけます。

リモートメンテナンスができます

現地に赴かなくても原因が判別、解決できます。ISDN回線を使い、お客様の設定を確認する事ができます。

※弊社サポートセンターからリモートメンテナンスを行います。

高品質な通話を実現！

音声優先制御機能を搭載しておりますので、安心してIP電話をお使いいただけます。

ビジネスホンやPBXの外線ボタンに空きが無い場合でも設置可能

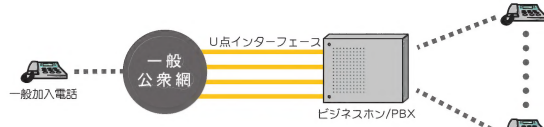
他の機器のようにアナログボード増設や、DSU切り離しの作業は必要ありません。※お使いの機器や設置環境により設定変更が必要になる場合があります。

ファームの更新もワンプッシュでOK

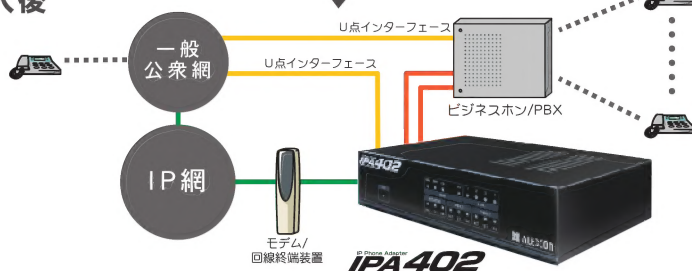
ファームウェアの更新もスイッチ(正面・左下)一つで完了します。パソコンを使つての面倒なファームアップの作業は必要ありません。

接続図

導入前



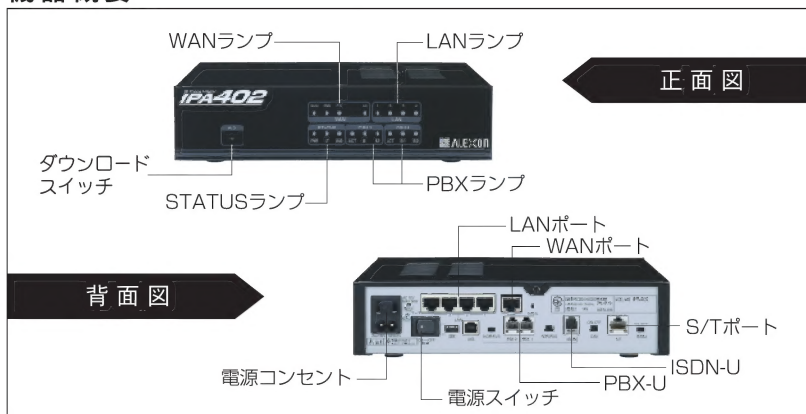
導入後



本機を壁に掛けてお使いいただけます。

壁掛けブラケットを使用する事により、本機を壁にかけて設置する事ができます。
型番:WB01(オプション) 定価:2,625円(税込)

機器概要



●本機掲載の会社名および商品名等は、一般に各社の商標または登録商標です。●本製品は電話機によっては接続出来ない場合がありますので、あらかじめご了承ください。●製品改良等により、予告なく仕様、デザインを変更することがあります。
〈通話料について〉請求の際は通話料金の合計に消費税(5%)を加え、1円未満の端数を切り捨てますので税込価格の合計と差が生じることがあります。●本機掲載のサービスおよび料金は2004年4月19日現在のものです。これらは予告なしに変更する場合がございますのであらかじめご了承ください。〈アイエフネットIP-Phoneについて〉アイエフネットIP-Phoneをご利用になるには株式会社アイエフネット、NTT東日本またはNTT西日本(フレッツADSL・Bフレッツ)との契約が必要です。・アイエフネットIP-Phoneをご利用いただくためには、1通話当たり約150Kbps以上の通信速度が必要となります。・音声通信は、上り(送話)下り(受話)とも同等のデータ量が必要のため、ADSLの場合、下り(ダウンロードなど)は確保できても上りの実効速度が確保できなければ、通話が成り立たない場合がございます。また、インターネットのデータ送受信やデータ転送(FTP)を使用する場合、帯域に限りがございますのでご注意ください。・アイエフネットIP-Phoneは、ファクシミリは保証していません。ファクシミリをご利用する場合は、NTT加入者回線をご使用ください。・(FUSION IP-Phoneについて)FUSION IP-Phoneをご利用になるにはフュージョン・コミュニケーションズ株式会社(FUSION IP-Phone)、フュージョン・ネットワークサービス株式会社(FUSION GOL)、NTT東日本またはNTT西日本(フレッツADSL・Bフレッツ)との契約が必要です。・「FUSION IP-Phone」をご利用いただくためには、1通話当たり約150Kbps以上の通信速度が必要となります。・音声通信は、上り(送話)下り(受話)とも同等のデータ量が必要のため、ADSLの場合、下り(ダウンロードなど)は確保できても上りの実効速度が確保できなければ、通話が成り立たない場合がございます。また、インターネットのデータ送受信やデータ転送(FTP)を使用する場合、帯域に限りがございますのでご注意ください。

仕様概要

項 目		サ ー ビ ス 内 容
P B X 側	適用回線	INSネット64(ISDN)
	インターフェース構造	2B+D（基本インターフェース）ピンポン方式（Dチャンネル・データ通信非対応）
	ポート数	2ポート
	インターフェース形態及びレイヤ1起動種別	P-MP常時、P-MP呼毎、P-P
	回線接続コネクタ	6pinモジュージャック（RJ11）
I S D N 側	供給電圧	約5.9V（無負荷時）
	適用回線	INSネット64(ISDN)
	インターフェース構造	2B+D（基本インターフェース）ピンポン方式
	インターフェース形態及びレイヤ1起動種別	P-MP常時（P-MP呼毎と接続可、P-P接続不可）
	回線接続コネクタ	6pinモジュージャック（RJ11）
	バス配線接続コネクタ(S/T点)	ISO8877準拠8pinモジュージャック（RJ45）給電あり
	利用通信サービス	INSネット64(ISDN) 伝送速度：64Kbps×2ch
W A N 側	ポート数	1ポート
	プロトコル	PPPoE, PPP
	インターフェース	IEEE802.3/802.3u/802.3x準拠（10/100BASE-T/TX）
	ポート数	1ポート
	接続コネクタ	8pinモジュージャック（RJ45）
L A N 側	その他	10/100Mbps自動認識、Full/Half Autonegotiation機能
	ポート数	4ポート
	インターフェース	IEEE802.3/802.3u/802.3x準拠（10/100BASE-T/TX）
	接続コネクタ	8pinモジュージャック（RJ45）
	その他	10/100Mbps自動認識、Full/Half Autonegotiation機能、Auto MDI/MDI-X機能
V O I P 機能	制御プロトコル	SIP
	音声圧縮方式	G.711(64kbps)、G.729A(8kbps)
	エコーキャンセラー機能	G.168準拠 8～32ms
	その他機能（QoS）	ゆらぎ吸収、優先制御、パケット損失補完機能、帯域制御
そ の 他	装 備	状態表示LED×17、 折り返し試験機能付きDSU内蔵（切り離し可能） Web設定、U点（極性切り替え機能有り） 停電時 PBX-U点 ISDN-U点直結機能
	操 作 部	電源スイッチ、DSU切り離しスイッチ、 INS64極性切替スイッチ、S/T点終端スイッチ 設定初期化スイッチ、装置リセットスイッチ、 オートダウンロードスイッチ(AD)
	対応キャリア	アイエフネットIP-Phone、FUSION IP-Phone
	電 源（商用電源）	AC100V±10%（50/60Hz）
	消費電力	約14W
	外形寸法	250mm(W)×153mm(D)×64mm(H)
	重 量	約1.4kg
	サービスコンセント	300W AC100V
	JANコード	4 5 1 2 8 7 7 0 0 2 9 2 7

添付品: 電源コード、取扱説明書、ユーザー登録カード、LANケーブル(ストレート・カテゴリ5) AEJ1.402



本社営業部

〒664-0026 兵庫県伊丹市寺本3-207-1
TEL 072-777-1584 FAX 072-780-2060

東京営業部

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町2-25-13 三井ビル5F
TEL 03-3667-2276 FAX 03-3667-5329

ホームページ: <http://www.alexon.co.jp>

お問い合わせ